

# NURSING (LB51)

(Lecce - Università degli Studi)

## Teaching

GenCod A006717

Owner professor GIANLUCA SOLAZZO

**Teaching in italian** LABORATORIO INFORMATICO

**Teaching**

**SSD code** ING-INF/05

**Reference course** NURSING

**Course type** Laurea

**Credits** 2.0

**Teaching hours** Front activity hours: 40.0

**For enrolled in** 2022/2023

**Taught in** 2022/2023

**Course year** 1

**Language**

**Curriculum** COMUNE/GENERICO

**Location** Lecce

**Semester** Second Semester

**Exam type**

**Assessment**

**Course timetable**

<https://easyroom.unisalento.it/Orario>

## BRIEF COURSE DESCRIPTION

Il corso vuol fornire agli studenti, futuri infermieri, alcuni strumenti informatici utili alla professione. Nella prima parte verranno presentati i principali software da ufficio usati dai professionisti: word processor, fogli elettronici e strumenti per la presentazione di contenuti audiovisivi. Nella seconda parte saranno trattati degli argomenti specifici per la professione infermieristica, quali elaborazioni mediante l'utilizzo di tool statistici e realizzazione di data base.

## REQUIREMENTS

NESSUNO

## COURSE AIMS

Conoscenze e comprensione: Lo studente acquisirà le competenze relative ai principi fondamentali dell'informatica di base, dei fondamenti di questa scienza e delle sue evoluzioni, nonché dell'uso di base del computer, dei programmi applicativi per la produttività individuale e delle applicazioni di calcolo statistico.

Capacità di applicare conoscenze e comprensione: Lo studente sarà in grado di utilizzare in autonomia le più comuni tecnologie informatiche come di supporto alla produttività individuale nell'ambito delle Scienze Infermieristiche.

Autonomia di giudizio: Lo studente deve dimostrare di aver acquisito una notevole autonomia di giudizio e di gestione delle problematiche relative all'uso dell'informatica nell'ambito delle Scienze Infermieristiche.

Abilità comunicative: Lo studente dovrà essere in grado di illustrare in modo appropriato le caratteristiche tecniche degli strumenti e delle metodologie informatiche.

Capacità di apprendimento: Lo studente dovrà mostrare di aver sviluppato capacità di apprendere e di orientarsi agilmente nelle problematiche che si presentano durante l'utilizzo delle tecnologie informatiche nello specifico campo di applicazione delle Scienze Infermieristiche.

---

TEACHING METHODOLOGY

Lezioni frontali su aspetti teorici di base dell'informatica. Esercitazioni in laboratorio sull'utilizzo del Computer e dei principali software.

---

ASSESSMENT TYPE

L'esame si terrà in forma orale e prevede l'accertamento della conoscenza degli argomenti inseriti nel programma, nonché la discussione di un elaborato progettuale individualmente svolto attraverso l'uso di una o più tecnologie studiate durante il corso.

---

REFERENCE TEXT BOOKS

Per le finalità dell'insegnamento, è sufficiente effettuare lo studio sulle sole slide presentate in aula.